

取扱説明書

コードリール付き スチームアイロン (家庭用)

品番 NI-R80

仕 様	
電 源	交流 100V (50・60 Hz 共用)
消費電力	1400W
種 類	スプレー スチーム スチーム パワーショット ハンガーショット ドライ(自動アイロン)兼用
	温度過昇 防 止 装 置
温度過昇防止装置	温度過昇防止器
大 き さ	長さ 約30cm 幅 約13cm 高さ 約15cm
質 量	約1.7 kg
か け 面	広さ 約225cm ²
コ ー ド	1.9m・コードリール付き
アイロンの 置き方	自立式
蒸気発生方式	滴下式
注 水 量	約300ml
ラ ン プ	パイロットランプ付き

保証書付き

このたびは、コードリール付きスチームアイロンをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
●この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
特に「安全上のご注意」(2～4ページ)は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。
お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。
●保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

便利メモ

おぼえのため、記入されると便利です。

お買い上げ日	
年 月 日	
販 売 店 名	
電話() -	

パナソニック株式会社 ランドリービジネスユニット

〒525-8555 滋賀県草津市野路東2丁目3番1-2号

© Panasonic Corporation 2008

S1108-0
R200G-GAR2A

安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、区分して、説明しています。

警告

「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

注意

「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を図記号で説明しています。

してはいけない内容です。

実行しなければならぬ内容です。

警告

■電源プラグやコードは

次のことをしない
(火災・感電のおそれ)

- 傷つけない、加工しない、無理に曲げない、ねじらない、引っ張らない、重いものを載せない、束ねない、熱器具に近づけない。
- ぬれた手で抜き差ししない。
- コードを持って抜かない。
- コードや電源プラグが傷んでいるときや、コンセントの差し込みが緩いときは、使用しない。(販売店へ修理をご依頼ください)

次のことを守る
(火災・感電のおそれ)

- 定格15A・交流100Vのコンセントを単独で使う。
- 電源プラグは根元まで確実に差し込む。
- 定期的にプラグを乾いた布でふく。(ほこりがたまるとう湿気などで絶縁不良となり、火災の原因)
- 使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く。

電源コードを巻き取るときは、電源プラグを持って巻き取る
(プラグが当たって、けがの原因)

火災や感電、けがを防ぐために

■使用中は

子供など不慣れな方だけで使わせたり、乳幼児の手の届く所で使わない
(やけど・感電・けがの原因)

- 絶対に分解・修理・改造しない
(発火・異常動作によるけがの原因)
- 修理は、販売店にご相談ください。

異常・故障時には直ちに使用を中止する
(発煙・発火・感電のおそれ)

- 電源プラグや本体などが異常に熱かったり、変形・変色している。
- コードを動かすと、通電したり、しなかったりする。
- 焦げくさいにおいがする。(すぐに使用を中止し、電源プラグを抜いて、販売店へ点検・修理を依頼してください)

高温部(かけ面・カバー・タンク下部)に手を触れない
(やけどの原因)

アイロンを傾けたり、前後にはげしく動かさない
(湯滴が出て、やけどの原因)

ショットの勢いが弱くなったらショットボタンは操作しない
(湯滴が出て、やけどの原因)

注意

■使用中は

熱いスチームやショットに触れない
(やけどの原因)

- 手、ひざ、身体にかけない
- 着用したままの衣類にかけない
(アイロン台を透過したスチームや湯滴が、やけどの原因になります。)

アイロンを置いているときは、ショットボタンを押さない
(やけどの原因)

高温部(かけ面・カバー・タンク下部)に手を触れない
(やけどの原因)

アイロンを傾けたり、前後にはげしく動かさない
(湯滴が出て、やけどの原因)

ショットボタンを連続して早く操作しない
(2秒間隔より早く操作すると、湯滴が出てやけどの原因)

ショットの勢いが弱くなったらショットボタンは操作しない
(湯滴が出て、やけどの原因)

やけどを防ぐために

■使用中は

アイロンは安定した所に立て置く
(毛足の長い敷物や不安定な所に置くと、転倒して敷物の損傷、けが・やけどの原因)

湿った衣類(霧吹きした衣類)は、ドライでアイロンかけをする
(スチームでアイロンかけをすると、湯滴が出てやけどの原因)

■その他

アイロンの近くで可燃性ガス(ベンジンなど)が発生するものを使用しない
(火災の原因)

衣類に縫い針などをさしたままアイロンかけをしない
(アイロン内部に入り、ショートの原因)

使用上のお願

■アイロン本体に

●水をかけないで！
(故障の原因)

●リネンウォーターなどの香料を含んだ水をタンクに入れないで！
(本体破損の原因)

●アイロン内部にピンや針金などを入れないで！
(故障の原因)

●市販のかけ面アタッチメントを取り付けて使わないで！
(誤動作の原因)

■アイロンをかけるときに

●コートや毛足の長い衣類は、かけ面を離してショットをかけて！
皮革製品・絹などにも使用しないで！
(衣類を傷める原因)

●高級品や特殊加工品などには目立たない所のためしがけを！

●特にご注意
ベルベット、アクリルナイロン、カシミアなど

●ボタン・ファスナー等の固いものにアイロンかけをしないで！
(傷付きの原因)

Q&A／故障かな？

アイロン本体を振ったとき・使用中の「カタカタ」音や小さな金属音は？

水もれストッパーや目づまり防止の部品、スプレーを出すための部品が動く音です。異常ではありません。

アイロンかけをしたら、衣類が茶色になったのですが？

布地に合った温度でアイロンかけをしてください。また、洗濯した衣類に洗剤が残っている場合、アイロンの熱を加えると、衣類が茶色になることがあります。

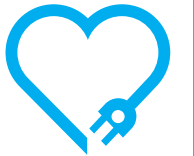
スチーム(特にショット)使用時に白い粉が出るのですが？

水あか(水に含まれる鉱物質など)が出るもので異常ではありません。白い粉が衣類に付いた場合は、払っていただくのと取れます。
→ご使用前に、不用の布の上で数回ショットを出してからお使いください。

故障かな？

この表を見ながらチェックしてください。直らないときは修理をご依頼ください。

症 状	調べるところ・原因・対策
熱くならない	●電源プラグをコンセントにしっかり差し込んでください。(P8ページ)
スチーム・ショットが出ない/少ない	●タンクの満水目盛まで水を入れてください。(P8ページ) ●スチームが出ないときは、スチーム切換レバーをスチームにしてください。(P13ページ) また、温度設定ダイヤルはスチームの範囲内に設定してください。(P8,9ページ) ●スチームが出にくいときは、スチーム切換レバーを左右に数回操作してください。 ●ショットが出にくいときは、ショットボタンを数回操作してください。 ●パイロットランプが点灯しているときは、消灯するまで待ってください。 ●大増量スチーム・ショットのときは、温度設定を「高」にしてください。(P8,9ページ)
水がもれる・湯滴が出る	●温度設定を適温に合わせる(P8,9ページ) ●ショット使用時はショットボタンを2秒間隔以上で操作してください。 ●パイロットランプが点灯しているときは、消灯するまで待ってください。
アイロンかけをすると、衣類が汚れる	●容器を使って水を入れる場合は、きれいな容器を使用してください。ジュースなどが残っている容器に入れた水を使用すると、衣類を汚す原因になります。
スプレーが出ない	●スプレーボタンを数回操作してください。 ●タンクの満水目盛まで水を入れてください。(P8ページ)
布地が焦げる	●高い温度から低い温度に変えた場合は、パイロットランプが点灯するまで待ってください。 ●温度設定を適温に合わせるか、「あて布」をしてください。
コードが巻き取らない	●コードを少し引き出し、よじれを元に戻してから、コード巻き取りボタンを押して再度、巻き取ってください。

愛情点検 長年ご使用のアイロンの点検を！	
	<div>こんな症状はありますか？</div> <ul style="list-style-type: none">●電源プラグや本体が異常に熱い。●焦げくさい臭いがする。●コードを動かすと通電したり、しなかったりする。●自動的に電源が切れない。●かけ面やとってが異常に熱い。●その他の異常、故障がある。 <div>ご使用中止</div> <p>事故防止のため、電源プラグを抜いて、必ず販売店に点検をご依頼ください。</p>

保証とアフターサービス よくお読みください

修理・お取り扱い・お手入れ

などのご相談は…

まず、お買い上げの販売店へお申し付けください。

転居や贈答品などで困りの場合は…

- 修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ！
- 使いかた・お買い物などのお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ！

■保証書(裏表紙をご覧ください)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。
修理すれば使用できる製品については、ご要望により修理させていただきます。下記修理料金の仕組みをご参照のうえ、ご相談ください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

■補修用性能部品の保有期間 5年

当社は、このスチームアイロンの補修用性能部品の、製造打ち切り後5年保有しています。
注) 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

ご相談窓口における個人情報の取り扱い

パナソニック株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、折り返し電話させていただくときのために、ナンバー・ディスプレイを採用しています。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。
<http://panasonic.co.jp/cs/japan>

修理に関するご相談	使いかた・お買い物などのご相談
パナソニック 修理ご相談窓口	パナソニック お客様ご相談センター
ナビダイヤル (全国共通番号) ☎ 0570-087-087	365日 / 受付9時～20時
●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。	電話 プリ ☎ 0120-878-365
●携帯電話・PHS・IP/光電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄りの修理ご相談窓口へ直接おかけください。	■携帯電話・PHSでの利用は ☎ 06-6907-1187
●最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。	FAX プリ ☎ 0120-878-236
	Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays / national holidays)

修理を依頼されるとき

5ページの表に従ってご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いてお買い上げの販売店へご連絡ください。

ご連絡いただきたい内容	
製品名	スチームアイロン
品 番	NI-R80
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に

●保証期間中は

保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が修理をさせていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

●保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により修理させていただきます。下記修理料金の仕組みをご参照のうえ、ご相談ください。

●修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

[技 術 料]は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

[部 品 代]は、修理に使用した部品および補助材料代です。
[出張料]は、お客様のご依頼により製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

※電話番号をよくお確かめのうえ、おかけください。

パナソニック 修理ご相談窓口			
ナビダイヤル (全国共通番号) ☎ 0570-087-087			
●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。 ●携帯電話・PHS・IP/光電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄りの修理ご相談窓口へ直接おかけください。			
●地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口へ転送させていただく場合がございます。			
北 海 道 地 区		近 畿 地 区	
札幌 札幌市厚別区厚別南3丁目17-7 ☎(011)894-1251	帯広 帯広市西20条北2丁目23-3 ☎(0155)33-8477	滋賀 栗東市栗山寺1丁目1-48 ☎(077)582-5021	奈良 大和郡山市鹿井町800番地 ☎(0743)59-2770
旭川 旭川市2条通16丁目116 ☎(0166)22-3011	函館 函館市西結東589番地241(函館港通商センター内) ☎(0138)48-6631	京都 京都市伏見区竹田中川原町71-4 ☎(075)646-2123	和歌山 和歌山市中島499-1 ☎(073)475-2984
東 北 地 区		大阪 大阪市城東区奥田2丁目15-5 ☎(06)6359-6225	兵庫 神戸市須磨区弥栄台3丁目13-4 ☎(078)796-3140
青森 青森市大字浜田字豊田364 ☎(0177)75-0326	宮城 仙台市青葉区原町4-18 ☎(022)387-1117	中国 鳥取 鳥取市安良295-1 ☎(0857)26-9695	中国 浜田 浜田市下河町1327-93 ☎(0855)22-6629
秋田 秋田市外堀11字小谷地3-1 ☎(018)868-7008	山形 山形市平清水1丁目1-75 ☎(023)641-8100	岡山 米子市米原4丁目2-33 ☎(0859)34-2129	岡山 岡山市中138-110 ☎(086)242-6236
岩手 盛岡市扇川5丁目1-43 ☎(019)645-6130	福島 郡山市龜田1丁目51-15 ☎(024)991-9308	松江 松江市平成町182番地14 ☎(0852)23-1128	広島 広島市西区南観音1丁目13-5 ☎(082)295-5011
首 都 圏 地 区		出雲 出雲市渡船町416 ☎(0853)21-3133	山口 山口市小郡下郷220-1 ☎(083)973-2720
栃木 宇都宮市上戸祭3丁目31-9 ☎(028)689-2555	東京 東京都世田谷区宮城2丁目26-1 ☎(03)5477-9780	四 国 地 区	
群馬 前橋市南町135-1 ☎(027)254-2075	山梨 山梨市東山1丁目4-13 ☎(055)222-5822	香川 高松市勸使町152-2 ☎(087)868-6388	高知 高知市仲通町2-16 ☎(088)834-3142
茨城 つくば市南郷3丁目15-3 ☎(029)864-8756	神奈川 横浜市港南区日野町5丁目3-16 ☎(045)847-9720	徳島 徳島市沖津2丁目36 ☎(088)624-0253	愛媛 愛媛県伊予郡松前町八幡75-1 ☎(089)905-7544
埼玉 浦和市赤城2丁目4-2 ☎(048)728-8960	新潟 新潟市東区東明1丁目8-14 ☎(025)286-0180	九 州 地 区	
千葉 千葉市中央区東五反田9-5 ☎(043)208-6034	東京 東京都春日公園3丁目48 ☎(092)593-9036	福岡 佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044 ☎(095)226-9151	熊本 熊本市健軍本町12-3 ☎(096)367-6067
中 部 地 区		長崎 長崎市東山1913-1 ☎(095)830-1658	大分 大分市赤松2丁目36 ☎(097)556-3815
石川 金沢市横川13丁目20 ☎(076)280-6608	愛知 名古屋市瑞穂区堀込町8-10 ☎(052)819-0225	岐阜 岐阜市神宮4丁目4-2 ☎(058)278-6720	宮崎 宮崎市本郷北方字草葉2099-2 ☎(0985)63-1213
富山 富山市桜原町1丁目1-4 ☎(076)424-2549	岐阜 岐阜市南郷3丁目14 ☎(0776)21-0622	高山 高山市花園町3丁目82 ☎(0577)333-0613	三重 津市市久居町町字山神421 ☎(059)254-5520
福井 福井市市場町2丁目14 ☎(0776)21-0622	長野 松本市北7丁目9-11 ☎(0263)66-9209	沖 縄 地 区	
長野 長野市東区千代田7丁目7-5 ☎(054)287-9000	静岡 静岡市東区千代田7丁目7-5 ☎(054)287-9000	沖縄 浦添市城崎4丁目23-11 ☎(098)877-1207	

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

0608

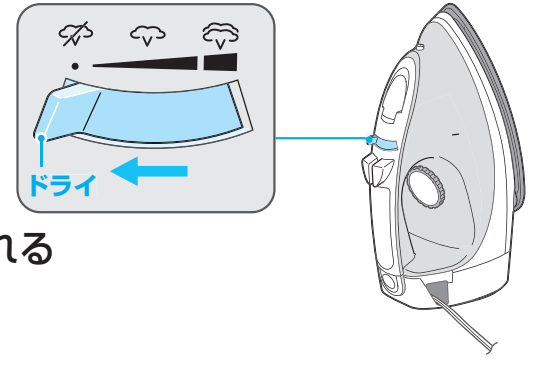
1 タンクに上水道の水を入れる

(ドライで使う場合、水は不要)

1 スチーム切換レバーを「**ドライ**」にする
(水漏れ防止のため)

2 注水口ふたを開け、水を入れる
上水道の水以外は入れない

3 注水口ふたを閉める



こんな水は入れない！
●ミネラルウォーター ●軟水器の水
●アルカリイオン整水器
●リネンウォーターなどの香料を含んだ水など

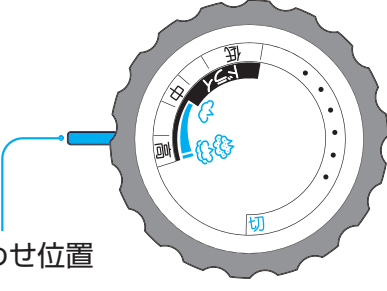
●タンクに水を入れる前に、電源プラグをコンセントへ差し込まないでください。

2 温度設定ダイヤルを「切」にし、電源プラグをコンセントに差し込む

※電源プラグをコンセントに差し込んでいる間は、アイロンを放置したままその場を離れないでください。

3 衣類の取り扱い絵表示を確認して、温度設定ダイヤルで温度を「目盛合わせ位置」に設定する

●パイロットランプが点灯します。



目盛合わせ位置

	ドライ	少量・標準・増量スチーム	大増量スチーム ショット
「目盛り合わせ位置」設定範囲	「低」・「中」・「高」のいずれかに設定	矢印の範囲内で繊維に応じた温度に設定	この位置に必ず設定

※下記の温度設定範囲以外に設定すると、過熱の原因になります。

4 パイロットランプが『点灯→消灯』したら使用する

(点灯中に使用すると、スチーム・ショットが出にくく、水漏れ・湯滴の原因になります。)

●使いはじめに、においがすることがありますが、異常ではありません。
においが衣類にうつることもありません。

ショットボタン

●**ショットボタン**を操作する。(操作回数の目安：約10回)
2秒間隔より早く操作しないでください。また、ショットの勢いが弱くなったら操作しないでください。(湯滴が出てやけどの原因)
ショットの勢いが弱くなったら、再度パイロットランプが「点灯→消灯」してからお使いください。

●**スチームとショットの両方を使うと、ショットの勢いが弱くなる場合があります。**

パワーショット
アイロンを**水平**にして使う。

ハンガーショット
アイロンを**立て**て使う。

かけ面を衣類から離して、目立たない所でためしがけをしてからお使いください。(特にカシマ等の起毛性衣類)

ご使用例

セーター
全体仕上げ
伸びきった袖口やゴム編み部分

背広/コート
ハンガーにつるしたままの衣類に
コートや毛足の長い衣類は...
ショットをかけた後、水分を残さないようにお手持ちのブラシで毛足を整えます。

スチーム切換レバー

切換レバーを「**ドライ**」にする。

温度設定を高い温度から低い温度に変えた場合
●パイロットランプが「消灯」→「点灯」したら使用する。
(消灯中に使用すると、衣類が焦げる原因になります。)

スプレーボタン
ガンコなシワを伸ばしたいときや綿・麻などの植物性繊維のシワ伸ばしに。

アイロンを**水平**にして、スプレーボタンを操作する。

●霧吹きとしてお使いいただけます。
●スチーム切換レバーは、どの位置でも使用できます。
また、設定温度に関係なくお使いいただけます。

お願い

●ご使用中、アイロンを置くときは、平らな所へ立てて置いてください。
●アイロンを横や逆さにしないでください。(水漏れの原因)

スチーム、ショット、スプレーが出にくいとき

●スチームのとき ... スチーム切換レバーを左右に数回操作してください。
●ショットのとき ... ショットボタンを数回操作してください。
●スプレーのとき ... スプレーボタンを数回操作してください。

※タンクの水が少なくなったときは、満水目盛まで水を入れてください。

うっかりSTOPパー

水平の状態で放置したとき

約**1**分後、自動的にヒーター回路が切れる。

立てた状態で放置したとき

約**10**分後、自動的にヒーター回路が切れる。

※続けてご使用になるときは、水平の状態でご使用に数回動かしてからお使いください。ヒーター回路への通電が開始します。
また、パイロットランプが点灯している場合は、消えるまで待ってからお使いください。

水もれSTOPパー

使用中、かけ面温度が下がると、スチームが止まります。
作動するとき、内部で「カチン」と音がします。

●**繊維専用です。他の目的で使わないで!**

●**布地を傷めないために**
低温・中温表示などの熱に弱い布地や色の濃い布地には、目立たない部分に「ためしがけ」をし、必要に応じて「あて布」をしてください。

●**布地のテカリを防止するには「あて布」をしてください。**

●ご使用中は、コード巻き取りボタンに手が触れないようにしてください。
(コードを巻き取る場合があります。)

絵表示の見かたと温度の関係

織・縫製製品の絵表示	低	中	高
衣類・布地の種類	アクリル アクリル系 ポリウレタン ポリプロピレン	絹・毛・ナイロン ビニロン・レーヨン(長繊維) キュプラアセテート ポリエステル	綿 麻 レーヨン(短繊維) ポリノジック
温度設定位置	低	中	高
かけ面の温度	約80~120℃	約140~160℃	約180~200℃
設定温度になるまでの時間	約40秒	約1分	約1分40秒

※混紡の場合は、低い方の繊維の温度に合わせてください。

絵表示の見かた例

中	〜線は指示温度で当て布をする意味です。
中 裏から	指示温度で布地の裏からかける意味です。
アイロンかけはできません。	

その他「スチーム禁止」などの表示があれば、その表示に従ってください。

5 ご使用後は

1 スチーム切換レバーを必ず「**ドライ**」にする
(水漏れ、腐食防止のため)

2 温度設定ダイヤルを「**切**」にする

3 電源プラグをコンセントから抜き、コードを収納する
(水漏れ、腐食防止のため)

4 かけ面を上にして、水を捨てる。

5 アイロンは、必ず**立てて安全な場所**に収納する

スチーム切換レバー

温度設定ダイヤル

電源プラグを持って巻き取ってください。
(電源プラグが当たってけがの原因になります。)

水を捨てた後、タンクに水滴が残りますが、差し支えありません。

アイロン内部の腐食を防ぐために

●電源プラグを抜いたときや、温度設定ダイヤルを「切」にしたときは、ショットを使用しないでください。
●冷えてから排水したときは、「高」目盛で約5分間、通電してください。

お手入れ

かけ面に付着したのりを取るとき

よく冷えてから、その都度よく絞った**ぬれた布**でふき取る
※クレンザー・シンナーなどは使わないでください。

アイロン

「**やわらかい布**」でふく
※汚れがひどいときは、薄めた台所用洗剤(中性)を布に含ませてください。

スチーム穴がつまったときは、お近くの販売店に修理をご依頼ください。

アイロンかけのポイント

すべらす
必要以上の力をかけないで衣類の上を軽くすべらせるだけでOK!

押さえる
折り目をはっきり付けたい所やガンコなシワの部分はしっかりと押さえて。

浮かせる
毛足の長いウール繊維の仕上げや、こみ入ったデザイン部分の仕上げに。

両手を使って
空いた手で布地を引っ張ったり、アイロンを持ち替えたり、両手でまんべんなく。

一方向に
往復させたり、無理な方向にかけると、もどりシワができます。

縫い目は引っ張り気味に
細かいシワが残らないように片方の手で引っ張り気味に。

カフス
内側にアイロンをすべり込ませながらしっかりと。

襟
引っ張りながら、両端から中央に向かって半分ずつかけます。

低温のものから高温のものへ

アイロンの温度上昇に応じてかけると、時間のムダがありません。
※高い温度から低い温度に設定すると、低い温度になるまで十数分かかる場合があります。

前もって衣類を分類しておきましょう。
低 → 中 → 高

スプレーのり・洗濯のりなどを使うとき

スプレーのり等の仕上げ剤
洗濯物をよく乾かしてからスプレーのりをかけ、必ず「**ドライ**」でアイロンかけを!(E-13ページ)

洗濯のり付けをした生乾きの衣類
「**ドライ**」でアイロンかけを!

●少し固めに仕上げたいときは...
スプレーのり → アイロンかけ(ドライ)を繰り返します。
(一度に多量のスプレーのりをかけると、かけ面にこびりつく原因になります。)

接着芯地など、のりが付いているもの
必ず「**あて布**」をして、アイロンかけを!

かけ面にのりが付着した場合は、その都度お手入れを!(E-14ページ)
※付着したまま使うと、かけ面にのりがこびり付き、取れにくくなります。
また、かけ面に布の色が付着し、布に色移りする場合があります。